

DAFTAR PUSTAKA

- Abdul Rohman dan Sumantri. 2007. *Analisis Makanan*. Yogyakarta: UGM Press
- Anna Poedjiadi. 2006. *Dasar-Dasar Biokimia*. Jakarta: Universitas Indonesia Press
- Anonim. 2004. *Proses Pembuatan Nata*. <http://www.atmajaya.ac.id>
- Ardiyansyah. 2004. *Sehat Dengan Mengonsumsi Bekatul* (<http://www.gizi.net/cgi-bin/berita/fullnews.cgi?newsid1093501280,53247>, diakses 25 Nopember 2010 pukul 9:15)
- Dwidjoseputro. 1990. *Dasar-Dasar Mikrobiologi*. Jakarta: Djambatan
- Hariyadi. 2006. *Teknologi Pengolahan Beras*. Yogyakarta: UGM Press
- Kemas Ali Hanafiah. 2004. *Rancangan Percobaan Teori dan Aplikasi*. Jakarta: PT. Rajagrafindo Persada.
- Made Astawan. 2009. *Bekatul, Gizinya Kaya Betul* (<http://kesehatan.kompas.com/read/2009/09/14/12533349/Bekatul..Gizinya.Kaya.Betul>, diakses 25 Nopember 2010 pukul 9:19)
- Muhammad Wirahadikusuma. 1985. *Biokimia: Metabolisme Energi*. Bandung: ITB Press
- Moch. Agus Kresno Budiyanoto. 2002. *Mikrobiologi Terapan*. Malang: UMM Press
- Nurdiyanto. 2008. *Kualitas Nata Dari Bahan Bekatul (Nata De katul) Dengan Starter Bakteri Acetobacter xylinum*. Skripsi Biologi FKIP. UMS
- P.M Gaman dan K.B Sherrington. 1994. *Ilmu Pangan: Pengantar Ilmu Pangan Nutrisi Dan Mikrobiologi Edisi Dua*. Yogyakarta: UGM Press

- Rizqie Auliana. 2001. *Gizi dan Pengolahan Pangan*. Yogyakarta: Adicita Karyanusa
- Rohman Ansori. 1992. *Teknologi Fermentasi*. Jakarta: Penerbit Arcan
- Rony Palungkun. 1994. *Aneka Produk Olahan Kelapa*. Jakarta: Penebar Swadaya
- Siti Zulaikah. 2004. *Buku Ajar Dasar Gizi Bagi Mahasiswa Gizi Program D3 Kesehatan UMS*. Surakarta: UMS.
- Slamet Sudarmadji et.al. 1996. *Analisis Bahan Makanan Dan Pertanian*. Yogyakarta: Liberty
- Suroso, et.al. 2002. *Ensiklopedi Sains dan Kehidupan*. Jakarta: CV. Tarity Samudra Berlian
- Volk dan Wheeler. 1990. *Mikrobiologi Dasar Edisi Kelima Jilid Dua*. Jakarta: Erlangga